



n é b i h
Termőföldtől az asztalig

Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal
Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi
Igazgatóság



1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.
Tel: 06/1/309-1000 Fax: 06/1/246-2960
E-mail: nti@nebih.gov.hu
www.nebih.gov.hu

ÜGYINTÉZŐ: Dr. Bleicher Edit

HATÁROZATSZÁM: **04.2/1260-1/2013.**

OLDALAK SZÁMA: 6

MELLÉKLET: *Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat (7 oldal)*

TÁRGY: Sherpa 100 EC rovarölő permetezőszer forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), a **Vetco Continental Hungary Kft.** (2000 Szentendre, Tavasz u. 7.) által képviselt **SBM Développement** (160, route de la Valentine – BP 90120 – 13371 MARSEILLE CEDEX 11, Franciaország) ügyfélnek a **Sherpa 100 EC rovarölő permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

HATÁROZAT-ot:

Az engedélyező hatóság a **Sherpa 100 EC rovarölő permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló 04.2/162-2/2011. MgSzH számú határozatot – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint

m ó d o s í t j a:

1. Az engedélyokirat 1. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

- | | |
|--|--|
| 1.1. Engedélyokirat száma: | 04.2/162-2/2011. MgSzH |
| 1.2. Növényvédő szer neve: | Sherpa 100 EC |
| 1.3. Engedélyokirat érvényessége: | 2016. február 28. |
| 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: | SBM Développement
160, route de la Valentine – BP 90120 – 13371
MARSEILLE CEDEX 11, Franciaország |
| 1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője: | Vetco Continental Hungary Kft.
2000 Szentendre, Tavasz u. 7. |

II. Az engedélyokirat 4. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

4. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	A kezelések maxi- mális száma	A kezelések közötti min. idő- tartam (nap)	Dózis (l/ha)	Víz (l/ha)	Az utolsó kezelés fenestádiuma
kalászosok (<i>búza, árpa, tritikále, rozs, zab</i>)	levéltetvek, vetésfehérítő bogár, gabonapoloska	2	21	0,375	250-400	virágzás (BBCH 69)
repce	levéltetvek, repce- fénybogár, ormányos- bogarak, repcedarázs, repcebolha	1+1	-	0,2-0,25	250-400	zöldbimbó (BBCH 51)
*burgonya	levéltetvek	2	21	0,25	400-600	gumó- növekedés vége (BBCH 48)
cukorrépa	répabolha, lisztes répabarkó, levéltetvek, bagolylepkek	2	21	0,25	400-600	50 %-os gyökér- nagyság (BBCH 45)
*sárgarépa	levéltetvek	1	-	0,25	400-600	50 %-os gyökér- vastagság (BBCH 45)
*saláta	levéltetvek	1	-	0,25	400-600	fejesedés kezdeté (BBCH 41)
*borsó	levéltetvek, tripsz, bagolylepke, csipkéző bogarak	1	-	0,25	400-600	hüvely- képződés kezdeté (BBCH 70)
*bab	levéltetvek, bagolylepke	1	-	0,25	400-600	hüvely- képződési főszakasz (BBCH 75)
komló	levéltetvek	1	-	0,25	400- 1200	tobozfejlődés vége

Előírt növényvédelmi technológia:

Méhek látogatta területen (a kultúrnövény vagy a területen előforduló gyomnövények virágzásakor) a készítmény kijuttatása tilos!

Kalászosokban a készítményt a vetésfehérítő bogarak, a levéltetvek vagy a poloskák tömeges betelepődése, illetve a lárvakelés kezdetén kell kijuttatni. A kezelést szükség szerint 21 nap elteltével meg lehet ismételni.

Repcében, mustárban és olajretekben a védekezést repcebolha és repcedarázs ellen a kultúrnövény 4-6 leveles állapotában célszerű elvégezni. Repcebolha esetén a károsított levélfelület ismeretében kell dönteni a védekezések szükségességéről. A tavaszi időszakban repce-fénybogár, repceszár-ormányos, repcebecő-ormányos és levéltetvek ellen a kártevők táblára történő betelepődési időszakában, az imágó létszám figyelemmel kísérése mellett javasolt elvégezni.

Burgonyában a kezelést a levéltetvek ellen a tömeges betelepődés idején célszerű elvégezni. A kezelést szükség szerint 21 nap elteltével meg lehet ismételni.

Cukorrépában a bagolypillék ellen a fiatal (L1-L2) lárvák megjelenésekor szükséges a készítményt kipermetezni. A levéltetvek, a répabolha és a répabarkó elleni védekezést a kártevők táblára történő betelepődése kezdetén célszerű elvégezni.

Sárgarépában, salátában, borsóban, babban és komlóban a kezelést a kártevők tömeges betelepődése idején, legkésőbb az első tünetek észlelésekor célszerű elvégezni.

***Kiskerti felhasználás:** Adagolása **burgonya, sárgarépa, saláta, borsó, bab** kultúrákban a fenti táblázatban felsorolt kártevők ellen 5 ml szer/10 liter víz.

A szer kiskerti felhasználásra, 2000 m²-nél nem nagyobb terület kezelésére, évente legfeljebb egyszer alkalmazható.

***Az 50 ml-esnél nagyobb kiszerelések címkéjén a kiskerti felhasználásra vonatkozó előírásokat nem kell feltüntetni.**

Légi kijuttatás: nem engedélyezett.

III. Az engedélyokirat 5.4. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:**5.4. Egyéb környezetvédelmi előírások**

Az ivóvízbázisok belső védőterületén felhasználni tilos, külső védőterületen és a hidrogeológiai védőövezeten belül külön engedélyezéstől függően használható.

A mézharmat aktív hordása esetén nem alkalmazható!

5.4.1. Kiskerti felhasználás esetén a szabadforgalmú (III. forgalmazási kategória) kiskiszerelésekre (50 ml-es és annál kisebb kiszerelések) vonatkozó előírások:

A szer kizárólag kiskerti felhasználásra, 2000 m²-nél nem nagyobb terület kezelésére, évente legfeljebb egyszer alkalmazható.

Az akváriumot, kerti medencét permetezés előtt letakarni szükséges!

A nem cél növények védelme érdekében a permetezés során fellépő elsodródásra figyelemmel kell lenni!

IV. Az engedélyokirat 6. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:**6. A növényvédő szer kiszerelése, csomagolása:**

Tároló edény anyaga	Kiszerelés térfogata
Légmentesen záródó fém edény	200 l
PEHD vagy COEX	5 l
COEX PA	1 l
COEX PEHD/EV OH	0,25 l
COEX PA PE	50 ml*
PET EVOH PE	10 ml* (ampulla)

*a kiszerelések felhasználás szerinti címkézési előírásai: az 50 ml-es és a 10 ml-es kiszereléseken kizárólag a *burgonya, sárgarépa, saláta, borsó, bab* kultúrákra vonatkozó előírásokat szükséges feltüntetni.

V. Az engedélyokirat 8. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:**8. Forgalmazási kategória:**

50 ml-esnél nagyobb kiszerelések (0,25 l; 1 l; 5 l; 200 l):

II.

50 ml-es vagy annál kisebb kiszerelések (50 ml; 10 ml):

III.

A határozat jogerőre emelkedését követően gyártott tételek a jelen határozat alapján jóváhagyott címkeszöveggel kerülhetnek forgalomba.

A megváltozott termék címkét be kell nyújtani elektronikus úton az engedélyező hatósághoz nyilvántartás céljából.

Az engedélyezési eljárás díja 220 000.-Ft, amelyet az ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs.

A határozat felülvizsgálata jogszabálysértésre hivatkozással kérhető a **Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságtól** a határozatot hozó **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal** elleni kereset indításával. A keresetlevelet a felülvizsgálni kért határozat közzétételétől számított harminc napon belül, az engedélyező hatóságnál, 3 példányban kell benyújtani, vagy ajánlott küldeményként kell postára adni.

INDOKOLÁS

„A Határozat Indokolás része nem nyilvános.”

Budapest, 2013. április 12.

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél hazai képviselete
2. Irattár

(76/2013.)



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal
Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság
☒ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.
☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2960
E-mail: nti@nebih.gov.hu
www.nebih.gov.hu

FORGALOMBA HOZATALI és FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYKIRAT

1. A növényvédő szer engedélykírat azonosítási adatai:

- 1.1. Engedélykírat száma:** 04.2/162-2/2011. MgSzH
- 1.2. Növényvédő szer neve:** Sherpa 100 EC
- 1.3. Engedélykírat érvényessége:** 2016. február 28.
- 1.4. Engedélykírat tulajdonosa:** **SBM Développement**
160, route de la Valentine – BP 90120 – 13371
MARSEILLE CEDEX 11, Franciaország
- 1.5. Engedélykírat tulajdonos hazai képviselője:** **Vetco Continental Hungary Kft.**
2000 Szentendre, Tavasz u. 7.

2. A növényvédő szer adatai

- 2.1. növényvédő szer gyártója:** **SBM Développement**
160, route de la Valentine – BP 90120 – 13371
MARSEILLE CEDEX 11, Franciaország
- 2.1.1. hatóanyag gyártója:** **SBM Développement**
160, route de la Valentine – BP 90120 – 13371
MARSEILLE CEDEX 11, Franciaország
- 2.2. növényvédő szer rendeltetése:** rovarölő szer
- 2.3. növényvédő szer formulációja:** emulzióképző koncentrátum (EC)
- 2.4. növényvédő szer összetétele:**
- 2.4.1. hatóanya,** ISO név **cipermetrin**
CAS szám 52315-07-8
IUPAC név (RS)-alfa-ciano-3-fenoxibenzil(IRS)-cisz-transz-3-(2,2-diklórvinil)-2,2-dimetil-ciklopropánkarboxilát
- tiszta hatóanyag részaránya **100 g/l cipermetrin**
- technikai hatóanyag specifikációja: cipermetrin, 95 % minimum tisztaság

3. Az előírt minőségi követelmények:**3.1. hatóanyag tartalom:**

3.1.1. hatóanyag: cipermetrin (HPLC) 10,7 ± 0,6 % (m/m)

3.2. fizikai-kémiai tulajdonságok: Meg kell feleljen az „EC” formuláció FAO követelményeinek.

3.2.1 Tájékoztató adatok: Megjelenés: sárga átlátszó folyadék

Sűrűség: 0,929 g/cm³ (20 ° C)

pH (1%-os oldatban): 5,5

Dinamikus viszkozitás: 2,93 mPas (20 ° C)

4. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	A kezelések maxi- mális száma	A kezelések közötti min. idő- tartam (nap)	Dózis (l/ha)	Víz (l/ha)	Az utolsó kezelés fenostádiuma
kalászosok (búza, árpa, tritikále, rozs, zab)	levéltetvek, vetésfehérítő bogár, gabonapoloska	2	21	0,375	250-400	virágzás (BBCH 69)
repce	levéltetvek, repce- fénybogár, ormányos- bogarak, repcedarázs, repceloha	1+1	-	0,2-0,25	250-400	zöldbimbó (BBCH 51)
*burgonya	levéltetvek	2	21	0,25	400-600	gumó- növekedés vége (BBCH 48)
cukorrépa	répabolha, lisztes répabarkó, levéltetvek, bagolylepkék	2	21	0,25	400-600	50 %-os gyökér- nagy- ság (BBCH 45)
*sárgarépa	levéltetvek	1	-	0,25	400-600	50 %-os gyökér- vastagság (BBCH 45)
*saláta	levéltetvek	1	-	0,25	400-600	fejesedés kezdet (BBCH 41)

*borsó	levéltetvek, tripsz, bagolylepke, csipkéző bogarak	1	-	0,25	400-600	hüvely- képződés kezdeté (BBCH 70)
*bab	levéltetvek, bagolylepke	1	-	0,25	400-600	hüvely- képződési főszakasz (BBCH 75)
komló	levéltetvek	1	-	0,25	400- 1200	tobozfejlődés vége

Előírt növényvédelmi technológia:

Méhek látogatta területen (a kultúrnövény vagy a területen előforduló gyomnövények virágzásakor) a készítmény kijuttatása tilos!

Kalászosokban a készítményt a vetésfehérítő bogarak, a levéltetvek vagy a poloskák tömeges betelepődése, illetve a lárvakelés kezdetén kell kijuttatni. A kezelést szükség szerint 21 nap elteltével meg lehet ismételni.

Repcében, mustárban és olajretekben a védekezést repcebolha és repcedarázs ellen a kultúrnövény 4-6 leveles állapotában célszerű elvégezni. Repcebolha esetén a károsított levélfelület ismeretében kell dönteni a védekezések szükségességéről. A tavaszi időszakban repce-fénybogár, repceszár-ormányos, repcebecő-ormányos és levéltetvek ellen a kártevők táblára történő betelepődési időszakában, az imágó létszám figyelemmel kísérése mellett javasolt elvégezni.

Burgonyában a kezelést a levéltetvek ellen a tömeges betelepődés idején célszerű elvégezni. A kezelést szükség szerint 21 nap elteltével meg lehet ismételni.

Cukorrépában a bagolypillék ellen a fiatal (L1-L2) lárvák megjelenésekor szükséges a készítményt kipermetezni. A levéltetvek, a répabolha és a répabarkó elleni védekezést a kártevők táblára történő betelepődése kezdetén célszerű elvégezni.

Sárgarépában, salátában, borsóban, babban és komlóban a kezelést a kártevők tömeges betelepődése idején, legkésőbb az első tünetek észlelésekor célszerű elvégezni.

***Kiskerti felhasználás:** Adagolása **burgonya, sárgarépa, saláta, borsó, bab** kultúrákban a fenti táblázatban felsorolt kártevők ellen 5 ml szer/10 liter víz.

A szer kiskerti felhasználásra, 2000 m²-nél nem nagyobb terület kezelésére, évente legfeljebb egyszer alkalmazható.

***Az 50 ml-esnél nagyobb kiszervek címkéjén a kiskerti felhasználásra vonatkozó előírásokat nem kell feltüntetni.**

Légi kijuttatás: nem engedélyezett.

5. A növényvédő szer emberre, állatra, környezetre való veszélyessége és a biztonságos felhasználásának előírásai:

5.1. veszélyjelek, osztályozás, R-, S-, és különleges S-mondatok:

Veszélyjel és jelkép:



A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon):	>300 mk/kg - <2000 mg/kg
Vízi szervezetekre való veszélyesség:	kifejezetten veszélyes
Méhekre való veszélyesség:	kifejezetten kockázatos
toxicitás alapján*:	kifejezetten veszélyes
kockázat alapján*:	kifejezetten kockázatos
Tűzveszélyességi besorolás:	nem jelölés köteles

** A címkén nem feltüntetendő adat.*

R mondatok:

- R 22** Lenyelve ártalmas.
- R 38** Bőrizgató hatású.
- R 41** Súlyos szemkárosodást okozhat.
- R 50/53** Nagyon mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.
- R 65** Lenyelve ártalmas, aspiráció (idegen anyagnak a légutakba beszívása) esetén tüdőkárosodást okozhat.
- R 67** Gőzök álmoságot vagy szédülést okozhatnak.

S-mondatok:

- S 2** Gyermekek kezébe nem kerülhet.
- S 13** Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó.
- S 20/21** A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad.
- S 23** A keletkező permetet nem szabad belélegezni.
- S 24/25** Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást.
- S 36/37/39** Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni.
- S 35** Az anyagot és az edényzetét megfelelő módon ártalmatlanítani kell.
- S 57** A környezetszennyezés elkerülésére megfelelő edényzetet kell használni.
- S 62** Lenyelés esetén hánytatni tilos: azonnal orvoshoz kell fordulni és megmutatni az edényzetet vagy a címkét.

különleges S-mondatok:

- SP 1** A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket!
A berendezést vagy annak részeit ne tisztítsa felszíni vizek közelében!
Kerülje a gazdaságban vagy az utakon lévő vízelvezetőkön keresztül való szennyeződést!
- SPe 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **30 m** távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági öveget!
- SPe 8** Méhekre kifejezetten kockázatos!
A méhek és egyéb beporzást végző rovarok védelme érdekében virágzási időszakban nem alkalmazható!
Az alkalmazás idejére és a kezelés után 1 napig távolítsa el vagy fedje be a kaptárakat!
Virágzó gyomnövények jelenléte esetén nem alkalmazható!
Virágzás előtt távolítsa el a gyomnövényeket/ 1 nappal a virágzás előtt már nem alkalmazható!
- SPo 2** Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!

5.2. várakozási idők:

5.2.1. *Munkaegészségügyi várakozási idő:* 0 nap (száradásig)

5.2.2. *Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:*

kultúra	várakozási idő (nap)
kalászosok (búza, árpa, tritikále, rozs, zab)	21
repce	28
burgonya, cukorrépa, komló (szárított)	14
sárgarépa, saláta, borsó, bab	7

5.3. munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.3.1. *egyéni védőfelszerelés*

5.3.1.1. *előkészítőknél:* vegyi anyag, permet (aeroszol) ellen védő (4. típusú) védőruha, növényvédelmi (permetező) védőkalap, vegyi anyag cseppek, aeroszol/permet elleni (3-as jelölésű) védőszemüveg, vegyi anyagoknak ellenálló (3. védelmi osztályú) védőkesztyű, védőlábbeli.

5.3.1.2. *kijuttatóknál:* vegyi anyag, permet (aeroszol) ellen védő (4. típusú) védőruha, növényvédelmi (permetező) védőkalap, vegyi anyag cseppek, aeroszol/permet elleni (3-as jelölésű) védőszemüveg, vegyi anyagoknak ellenálló (3. védelmi osztályú) védőkesztyű, védőlábbeli. A permet/aeroszol belégzésének megelőzésére – fentiek mellett – FFP2D részecskeszűrő félálarc.

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

5.3.2. *elsősegélynyújtás, terápia:* általános eljárás, tüneti-megfigyelő kezelés

5.3.3. *ellenanyag:* specifikus antidótuma nincs.

5.4. Egyéb környezetvédelmi előírások

Az ivóvízbázisok belső védőterületén felhasználni tilos, külső védőterületen és a hidrogeológiai védőövezeten belül külön engedélyezéstől függően használható.

A mézharmat aktív hordása esetén nem alkalmazható!

5.4.1. Kiskerti felhasználás esetén a szabadforgalmú (III. forgalmazási kategória) kiskiszerelesekre (50 ml-es és annál kisebb kiszerelesek) vonatkozó előírások:

A szer kizárólag kiskerti felhasználásra, 2000 m²-nél nem nagyobb terület kezelésére, évente legfeljebb egyszer alkalmazható.

Az akváriumot, kerti medencét permetezés előtt letakarni szükséges!

A nem cél növények védelme érdekében a permetezés során fellépő elsodródásra figyelemmel kell lenni!

6. A növényvédő szer kiszerelése, csomagolása:

Tároló edény anyaga	Kiszerelés térfogata
Légmentesen záródó fém edény	200 l
PEHD vagy COEX	5 l
COEX PA	1 l
COEX PEHD/EV OH	0,25 l
COEX PA PE	50 ml*
PET EVOH PE	10 ml* (ampulla)

**a kiszerelesek felhasználás szerinti címkézési előírásai:* az 50 ml-es és a 10 ml-es kiszerelesekben kizárólag a *burgonya, sárgarépa, saláta, borsó, bab* kultúrákra vonatkozó előírásokat szükséges feltüntetni.

7. A növényvédő szer eltarthatósága:

Eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban **3 év**.

8. Forgalmazási kategória:

50 ml-esnél nagyobb kiszerelések (0,25 l; 1 l; 5 l; 200 l):

II.

50 ml-es vagy annál kisebb kiszerelések (50 ml; 10 ml):

III.

Budapest, 2013. április 12.

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.